Issue	Classification	

Application No.	Applicant(s)						
10/600,696	TSUJI, MASATOSHI						
Examiner	Art Unit						
Sibona Huana	2632						

	ORIC	SINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS		SUBCLASS	CLASS	CLASS SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
340		554	340 342	552											
INTERNA	TIONAL	CLASSIFICATION		28		* - *_ *			1						
0 8	В	13/18	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				oga <sub>t</sub> .		-2 0 4 0 -2 0 4 1 1 1 1						
		7		7/11 10 14						- :::: : :: : : : : : : : : : : : : : :					
	9 3	1			0.01°= 	***									
								.1 4		3 33 -					
				i. The		3130 II 030 ju				3 10 01 11 5					
Sihong Huang 9/27/04 (Assistant Examiner) (Date)  SUPERVISORY PATEINT EXAMINER  O.G. O.G.									wed: 6						

$\boxtimes$	Claims renumbered in the same order as presented by applicant						☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
	1			31			61			91	79.		121			151			181
	2_			32			62	2		92			122			152			182
	3	0.		33			63			93			123			153			183
	4	9 1 1		34			64	- 2.2		94			124			154			184
	5			35	1.4		65			95			125			155			185
	6	dit.	_	36			66	(4) 1 (4)		96			126			156			186
	7			37	9.0		67			97			127			157	8.0		187
	8			38			68	11.54		98			128			158			188
<u></u>	9			39			69	- 147		99	24		129			159			189
	10			40	1.0		70			100	Ĭ		130			160			190
<u></u>	11			41			71	7.1		101			131	4		161	4		191
<u> </u>	12	7		42			72			102	- 18		132			162			192
	13			43			73	** 11-		103			133	t.ar		163			193
	14			44			74	] ]		104			134			164	1.0		194
	15			45			75			105			135	. 3		165			195
ļ	16	3.6		46			76			106			136			166			196
	17	E -	_	47	7		77			107			137	**		167			197
	18			48			78			108	*		138			168	4		198
	19	25 15		49			79	-		109	*		139			169			199
	20			50	178		80			110	* * *		140			170	Part.		200
<u> </u>	21			51			81			111			141			171			201
ļ	22			52			82			112			142			172			202
	23			53	- AL		83			113	7.		143			173	av.		203
	24	E -		54			84			114			144			174	· * '11'		204
	25			55	] . [		85	] [		115			145	1		175			205
	26_			56	] [		86	] [		116	-		146			176			206
	27	,		57			87			117			147	1		177	1.1		207
	28	l fr		58	] [		88	] [		118			148			178			208
	29			59	[		89	] [		119			149			179			209
	30			60			90			120			150			180			210